

La Conception Des Hôpitaux Et La Question Environnementale

Par Harry McQue

Avec la diminution toujours plus importante des quotas d'énergie alloués aux hôpitaux, les concepteurs doivent trouver de nouvelles manières pour réduire notre empreinte carbone. Savez-vous qu'un kilowatt d'énergie électrique produite n'importe où dans le monde a une empreinte d'environ 1 kg de CO₂ ? Il est grand temps que des mesures soient prises : nous devons nous assurer que les toilettes installées utilisent l'eau efficacement et que les distributeurs de papier seront remplacés par des sèche-mains haute vitesse. Les exigences de l'aménagement paysager sont partiellement satisfaites par le stockage de l'eau de pluie, l'énergie solaire et éolienne seront introduites au moins partiellement pour réduire la part des énergies non renouvelables achetées en dehors de l'enceinte hospitalière. Les fournisseurs sont encouragés à réduire au maximum les emballages et à les réutiliser, s'ils ne peuvent pas totalement les supprimer.

Published on : Wed, 3 Nov 2010